

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-CN.AE81.B.04149

Серия RU № 0301871

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮЖНЫЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЙ" Место нахождения: 344000, РОССИЯ, Ростовская область, Ростов-на-Дону, проспект Чехова, дом 71/187, офис 220, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10AE81 зарегистрирован 31.03.2015, телефон: (863) 291-09-57, 219-77-04, 311-56-70, e-mail: ugtest@ugtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Интер-Трейд"
Место нахождения: Россия, 347800, Ростовская область, город Каменск-Шахтинский, улица Ворошилова, дом 152, ОГРН 1126191002519, телефон: (86365) 4-05-05, e-mail: avex@diorit.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

NINGBO HAIJI ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD
Место нахождения: No.1-9, Wangongchi Road, Xiaodong Industrial Zone, Yuyao, Ningbo, China, Китай

ПРОДУКЦИЯ

ПЫЛЕСОСЫ БЫТОВЫЕ, модели: VB-a b c, VB a b c, VB-ab c, VB ab c, VB-a c, VB a c, VC-a b c, VC a b c, VC-ab c, VC ab c, VC-a c, VC a c, VE-a b c, VE a b c, VE-ab c, VE ab c, VE-a c, VE a c, VM-a b c, VM a b c, VM-ab c, VM ab c, VM-a c, VM a c, VQ-a b c, VQ a b c, VQ-ab c, VQ ab c, VQ-a c, VQ a c, VR-a b c, VR a b c, VR-ab c, VR ab c, VR-a c, VR a c, VS-a b c, VS a b c, VS-ab c, VS ab c, VS-a c, VS a c, VW-a b c, VW a b c, VW-ab c, VW ab c, VW-a c, VW a c, VX-a b c, VX a b c, VX-ab c, VX ab c, VX-a c, VX a c, VZ-a b c, VZ a b c, VZ-ab c, VZ ab c, VZ-a c, VZ a c.

Торговые знаки: "AVEX", "NEONIX", "NORD", "BAFF", "HIBERG", "GRANDINI", "Rimini", где: а - три цифры от 0 до 999, обозначающие модель пылесоса; b - одна, две или три буквы латинского алфавита от А до Z или их отсутствие, обозначающие сложность комплектации модели; с - одно или два слова или их отсутствие, обозначающие цвет модели. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8508 19 000 1

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

технического(их) регламента(ов) Таможенного союза
"О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
"Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний: № 0623-08-17 от 13.10.2017, № 0636-44-17 от 16.10.2017, выданных Испытательным центром электрооборудования Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Ростовской области", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ME22; акта по результатам анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 83/17-ТС от 09.02.2017
Схема сертификации - 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

согласно приложению № 1 на одном листе, номер бланка 0141857



СРОК ДЕЙСТВИЯ С

16.10.2017

ПО

15.10.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

(Терешко Владимир Семенович)
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Мегерян Александр Владимирович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.AE81.B.04149

Серия RU № 0141857

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ IEC 60335-2-2-2013 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-2. Частные требования к пылесосам и водовсасывающим чистящим приборам", подразделы 6-9, 10, 13-17, 19-32.

ГОСТ 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений".

ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний".

ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний".

ГОСТ 30804.3.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний".

Условия хранения - категория 3 по ГОСТ 15150-69. Срок хранения - 2 года. Срок службы - 5 лет.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(Подпись)
(подпись)

(Терешко Владимир Семенович)

(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(Подпись)
Мегерян Александр Владимирович

(инициалы, фамилия)